

**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)),  
1курс, группа 111Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
17.04.2020, пятница	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Основы электротехники, Калинин Д.А.	Основные понятия и характеристика переменного тока. Резонансы напряжений и токов в электрических цепях. Мощности в цепях синусоидального тока.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала	<a href="mailto:Kalinin_d91@mail.ru">Kalinin_d91@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	3-4 урок 10:20-11:30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	Физическая культура Дмитриев А.К.	Посмотреть видео . Лучшие баскетболисты мира. История баскетбола.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.  ЭОР.	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a>		
	5-6 урок 11.40-12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Физика, Калинин Д.А.	Собственная проводимость полупроводников	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала	<a href="mailto:Kalinin_d91@mail.ru">Kalinin_d91@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020

**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС 43.01.07.Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования,  
1 курс, группа 211Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
24.04.2020, пятница	1-2 урок 09 – 10.10							
	3-4 урок 10. 20- 11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Основы электротехники, Калинин Д.А.	Типы, назначение, устройство и принцип действия трансформатора. Анализ работы нагруженного трансформатора.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Конспектирование материала, проведение необходимых расчетов по исходным данным	<a href="mailto:Kalinin_d91@mail.ru">Kalinin_d91@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с ЭОР	<i>УД русский язык, Беликова Н. А.</i>	Правописание частиц. Междометие как часть речи.	Использовать ЭОР НЕ и НИ с разными частями речи: <a href="https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/ne-ni-s-raznymi-chastyami-rechi-pravila-v-tablice.html">https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/ne-ni-s-raznymi-chastyami-rechi-pravila-v-tablice.html</a> Междометие как часть речи: <a href="https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/mezhdometie-kak-chast-rechi">https://obrazovaka.ru/russkiy-yazyk/mezhdometie-kak-chast-rechi</a>	Выполнить задания текстового документа, размещённого в беседе ВК <a href="https://vk.com/im?peers=37682871_104131079_124990605">https://vk.com/im?peers=37682871_104131079_124990605</a>	<a href="https://vk.com/id124990605">https://vk.com/id124990605</a>	Срок выполнения задания- 27 апреля
	7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом	Физика, Калинин Д.А.	Решение качественных задач	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Решение задач, закрепление изученного материала	<a href="mailto:Kalinin_d91@mail.ru">Kalinin_d91@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020

**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС Маляр курс, группа 411Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
24.04.2020,	1-2 урок	Самостоятельная	<b>Основы</b>	Электронная почта	Использовать: Теоретический и	<i>Задание</i>	охана_200	Выполненное

пятница	09 – 10.10	работа с Учебным материалом	<i>компьютерной грамотности Авдонина О.А.</i>		практический материал, предложенный преподавателем. ЭОР	Изучить предложенный материал. Выписать основные алгоритмы	7@mail.ru	задание прислать до 30.04.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с Учебным материалом	Социально – бытовая ориентировка Ванина Н.В.	Варианты поиска работы. Заполнение деловых бумаг.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Написать заявление о приеме на работу, составить резюме	vanina.nata.scha@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с различными источниками информации	ОП.2.1.2 «Основы материаловедения»	Связующие для водных окрасочных составов. Минеральные связующие, Органические связующие материалы, Клеи искусственные	<a href="https://studopedia.su/1_30283_svyazuushchie-dlya-vodnih-okrasochnih-sostavov.html">https://studopedia.su/1_30283_svyazuushchie-dlya-vodnih-okrasochnih-sostavov.html</a> <a href="http://stroy-server.ru/notes/svyazuyushchie-vodnykh-okrasochnykh-sostavov">http://stroy-server.ru/notes/svyazuyushchie-vodnykh-okrasochnykh-sostavov</a>	Записать конспект по ссылкам или презентации (виды, свойства) связующих для водных красок	<a href="mailto:goshanel@mail.ru">goshanel@mail.ru</a> , <a href="https://vk.com/id104131079">https://vk.com/id104131079</a>	Скриншоты конспекта (таблицы) 26.04.2020.

**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС Столяр строительный 1курс, группа 511Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправления на проверку</i>	<i>Примечание</i>
24.04.2020, пятница	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с источниками информации в	ОП.2.1.2 «Основы материаловедения»	Грибные поражения древесины. Виды грибных поражений и их влияние на	<a href="https://ggptknhp.by/files/posobija/slovar_ryezchika/Blog%20Posts/gribpor.html">https://ggptknhp.by/files/posobija/slovar_ryezchika/Blog%20Posts/gribpor.html</a> <a href="http://www.libma.ru/tehnicheskie_n">http://www.libma.ru/tehnicheskie_n</a>	Изучить виды пороков формы ствола и строения	<a href="mailto:goshanel@mail.ru">goshanel@mail.ru</a> ,	Скриншоты конспекта контроль таблиц

		сети Internet и Электронными учебными модулями.		древесину. Виды гнилей. Биологические и химические повреждения.	<a href="http://auki/materialovedenie_konspekt_lekcii/p2.php">auki/materialovedenie_konspekt_lekcii/p2.php</a> <a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&amp;v=LxemyQOJsbU&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&amp;v=LxemyQOJsbU&amp;feature=emb_logo</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=N0TFYKYstvw&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=N0TFYKYstvw&amp;feature=emb_logo</a> <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=527095780821958787&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1587286674484435-124250070478721486400161-production-app-host-man-web-ур-125&amp;text=биологические+и+химические+повреждения+древесины">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=527095780821958787&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1587286674484435-124250070478721486400161-production-app-host-man-web-ур-125&amp;text=биологические+и+химические+повреждения+древесины</a>	древесины. Записать описание данных пороков, их разновидности и влияние на область использования древесины. Изучить ЭУМы по теме «Дефекты древесины» Просмотреть видеоролики	<a href="https://vk.com/id104131079">https://vk.com/id104131079</a>	ЭУМов прислать до 16.04.2020. Для консультации использовать страничку в ВК <a href="https://vk.com/id104131079">https://vk.com/id104131079</a>
3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с Учебным материалом	<b>Основы компьютерной грамотности Авдонина О.А.</b>	Электронная почта	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем. ЭОР	Задание Изучить предложенный материал. Выписать основные алгоритмы	oxana_2007@mail.ru	Выполненное задание прислать до 30.04.2020	
5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	Дмитриев А.К	Баскетбол . Техника игры .	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем. ЭОР.	<a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId">https://yandex.ru/video/preview/?filmId</a>			

**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС 15.01.05. Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), 2 курс, группа 121Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
24.04.2020, пятница	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с учебным материалом	История Ванина Н.В.	Развитие советской культуры во 2 половине 20 века. Контрольная работа.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Выполнить тест.	vanina.nata.scha@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	УД Математика Науменко О. Е.	Тригонометрические уравнения и системы.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем. Образовательный ресурс «ЯКласс» <a href="https://www.yaclass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia">https://www.yaclass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia</a> Видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7255826593804075489&amp;text=тригонометрические%20уравнения%20и%20системы%20уравнений">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7255826593804075489&amp;text=тригонометрические%20уравнения%20и%20системы%20уравнений</a>	Задание Изучить предложенный материал. Выписать основные определения. Решить типовые задачи по материалу, предложенному преподавателем	<a href="mailto:olga1963.08@mail.ru">olga1963.08@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	УД Общие компетенции профессионала Иванова Е.В.	Структура деятельности в рамках профессии по подготовке процедур групповой коммуникации. Подготовка вопросов для группового обсуждения.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем.	Выполнение практических заданий, предложенных преподавателем	<a href="mailto:poh.ivanova@yandex.ru">poh.ivanova@yandex.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	7-8 урок 13 20 – 14 30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	УД История родного края Лукьянова Ф.Б	Самарский край в годы великой отечественной войны (1941-1945 гг.)	Использовать: <a href="https://самарскийкрай.рф/">https://самарскийкрай.рф/</a>  <a href="https://studfile.net">https://studfile.net</a>	Вопросы: 1. Сталь и хлеб Победы. 2. В фонд обороны. Д.3. Подготовить реферат по теме: Похвистневский район в годы войны	luckyanova.fidaniya@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 25.04.2020



**Расписание учебных занятий на 24.04.2020 по ППКРС Тракторист – машинист сельско- хозяйственного производства  
2 курс, группа 821Н**

<i>Дата, день недели</i>	<i>№ урока (парами)</i>	<i>Вид учебной деятельности, способ</i>	<i>Название УД, МДК, ФИО преподавателя</i>	<i>Тема занятия</i>	<i>Используемые ресурсы</i>	<i>Самостоятельная работа студента</i>	<i>Эл. адрес для отправки на проверку</i>	<i>Примечание</i>
24.04.2020, пятница	1-2 урок 09 – 10.10	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	УД Математика Науменко О. Е.	Равносильность уравнений, неравенств и систем.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем. Образовательный ресурс «ЯКласс» <a href="https://www.yaklass.ru/p/algebra#program-11-klass">https://www.yaklass.ru/p/algebra#program-11-klass</a>	Задание Решить тренировочные задачи с использованием теоретического материала ЭР по теме	<a href="mailto:olga1963.08@mail.ru">olga1963.08@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	3-4 урок 10. 20-11.30	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом с помощью ЭОР	УД История родного края Лукьянова Ф.Б	Самарский край в 20-30е годы	Использовать: <a href="https://studfile.net">https://studfile.net</a>	Вопросы: 1. Изменение административных границ. 2. Индустриальное развитие края. Д.З. Выписать основные индустриальные объекты, введенные в строй в 30-е годы в Куйбышевской области.	luckyanowa.fidaniya@yandex.ru	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	5-6 урок 11.40 – 12.50	Самостоятельная работа с полученным учебным материалом С помощью ЭОР	УД Математика Науменко О. Е.	Тригонометрические уравнения и системы.	Использовать: Теоретический и практический материал, предложенный преподавателем. Образовательный ресурс «ЯКласс» <a href="https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia">https://www.yaklass.ru/p/algebra/10-klass/trigonometricheskie-uravneniia</a> Видеоурок <a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7255826593804075489&amp;text=тригонометрические%20уравнения%20и%20системы%20уравнений%2010%20класс&amp;path">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7255826593804075489&amp;text=тригонометрические%20уравнения%20и%20системы%20уравнений%2010%20класс&amp;path</a>	Задание Изучить предложенный материал. Выписать основные определения. Решить типовые задачи по материалу, предложенному преподавателем	<a href="mailto:olga1963.08@mail.ru">olga1963.08@mail.ru</a>	Выполненное задание прислать до 25.04.2020
	7-8 урок 13 20 – 14 30							

